Inhalt

Inhalt	
Warnhinweise	2
Vorwort	2
Produktzulassung	2
Funktionen	3
Ansicht der Kamera	3
Produkteigenschaften	4
Aufbau	5
Hinweise zum Gebrauch	5
Speichern und Wiedergabe	16
Standard-Zubehör	18
Technische Daten	19
Hinweise zur wasserdichten Hülle	20
Vorschläge	20

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, bevor Sie mit Einstellungen an der Kamera beginnen und bewahren Sie sie zum Nachschlagen auf.

Warnhinweise:

- FOOLISH ist ein Präzisionsgerät. Bitte lassen Sie die Kamera nicht fallen und vermeiden Sie Stöße.
- 2. Halten Sie die Kamera von starken Magnetfeldern fern (Magneten oder Elektromotoren) sowie von Geräten, die starke Radiowellen abgeben, wie z. B. Antennen. Ein starkes Magnetfeld kann Störungen bei der FOOLISH hervorrufen und die Bild- und Tondateien beschädigen.
- 3. Setzen Sie die Kamera nicht der direkten Sonneneinstrahlung oder anderweitig hohen Temperaturen aus.
- 4. Halten Sie die Micro-SD-Karte von starken Magnetfeldern fern (Fernsehgerät, Lautsprecher, Magnet). Lagern Sie die Karte so, daß sie sich nicht elektrostatisch aufladen kann und die gespeicherten Daten nicht dadurch verloren gehen.
- 5. Wenn die Kamera überhitzt wird, Rauch abgibt oder Gerüche entwickelt, während sie aufgeladen wird, trennen Sie die Kamera bitte sofort von der Stromversorgung, um einen Brand zu verhindern.
- Bewahren Sie die FOOLISH, besonders während des Ladevorgangs, außerhalb der Reichweite von Kindern auf, da die elektrische Leitung eine Erstickungsgefahr darstellt oder einen elektrischen Schlag auslösen kann.
- 7. Bitte bewahren Sie das Gerät kühl, trocken und staubfrei auf.

Vorwort:

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der FOOLISH, der hochauflösenden Action-Digitalkamera. Die FOOLISH ist durch die geringe Größe und der ansprechenden Gestaltung leicht zu bedienen. Dank der hohen Auflösung und der neuesten dynamischen Bildaufnahme-Technologie ist es Ihnen möglich, mit dieser Kamera Szenen des Lebens und Aktivitäten überall und jederzeit aufzuzeichnen. So können Sie wunderbare Aufnahmen und damit auch die Erlebnisse, mit Familien und Freunden teilen. Diese Gebrauchsanweisung beschreibt die Inbetriebnahme und den Gebrauch der FOOLISH. Hier finden Sie schrittweise Anleitungen für Aufbau, Einstellung und Bedienung der Kamera und natürlich die Übersicht über die technischen Daten. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen gut auf.

Produktzulassung:

Durch die Zertifizierung verschiedener Organisationen wie FCC und CE, erfüllt dieses Produkt die empfohlenen Standards.

Dieses Produkt ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt!

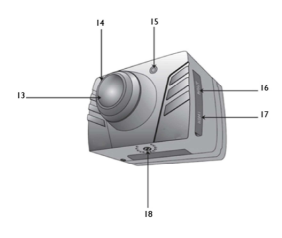
Funktionen:

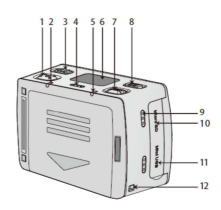
FOOLISH, eine Sport-Digitalkamera, die Sie irgendwo benutzen können!

FOOLISH ist:

- -hochauflösende Digitalkamera
- -Audioaufnahme
- -Sprachgesteuerte Aufnahmen
- -Fotografie
- -Zeitanzeige
- -Multifunktionstasten
- -Laser Pointer
- USB-Hochgeschwindigkeitsdatenübertragung
- HDMI-Schnittstelle für hochaufgelöste Datenübertragung
- schneller Anschalter
- Speicherkartenanzeige und Aufladen über USB
- vielfältigen Zubehör

Ansicht der Kamera





- I. Aufnahme-Knopf Video
- 2. Grüne Kontroll-Leuchte für Video-/Audioaufnahme
- 3. An-/Ausschalter
- 4. Mikrofon
- 5. Rote Kontroll-Leuchte zur Ladeanzeige
- 6. LCD-Anzeige
- 7. Auslöser
- 8. VOX-Steuerung
- 9. Lautsprecher
- 10. Micro-SD-Karten-Schlitz
- 11. USB 2.0 Anschluss
- 12. Gurtaufhängung
- 13. Kameralinse

14. Rote Kontroll-Leuchte für laufende

Videoaufnahme

- 15. Laser Pointer
- 16. AV-Schnittstelle
- 17. HDMI-Schnittstelle
- 18. Gewinde zum Befestigen an Halterungen

Produkteigenschaften:

- > 175° Ultra-Weitwinkel, Blendenöffnung f/2.8;
- > 8.0 Mega-HD-Kamera für hochauflösende Video-Aufnahme 720P/1080P;
- Foto-Aufnahme mit 3200x2400 max. Auflösung
- Laser Zeiger;
- Lasergesteuerte Video-Synchron-Aufzeichnung;
- Videoschleife;
- Tonaufzeichnung;
- > LCD Anzeige, imstande die verschiedene Betriebsphasen Echtzeitwiedergabe zu zeigen;
- > Wasserdichte Hülle mit IP68 Undurchlässigkeit; erlaubte bis zu einer Tiefe von 60 Metern;
- Sprachgesteuerte Video-Aufnahmefunktion zum Aufzeichnen ausgewählter Videos für eine längere Dauer in Standby;
- Eingebauter, recycling-fähiger und wiederaufladbarer Lithium-Akku;
- Für besser Bildeffekt, 3 verschiedene verfügbare Videoausgänge zur Auswahl:

 1080P (1920x1080) 30fps/s, 720P (1280x720) 60f/s, WVGA (848x480) 60f/s, QVGA (320x240)

 30f/s
- > Anzeige der Batterie und des Micro SD verfügbaren Speicherplates,
- Dynamische Hochgeschwindigkeits-Video-Aufzeichnung, mit unmittelbarer Reaktion an hellen und dunklen Umgebung;
- > Automatische Belichtung und automatischer Weißabgleich; einfache Benutzung
- > HDMI Schnittstelle und AV-Schnittstelle für die Verbindung einem HD Display oder dem Fernseher, um die Dokumenten anzusehen;
- > FOOLISH bei NILOX unterstützt eine Micro SD Speicher max. 64GB (nicht inbegriffen);
- ➤ High Fidelity Farben. Klarere und realistischere Bilder;
- > Elegantes und stilvolles Design;
- Aufnahme von MOV-Videos, die direkt auf dem PC abgespielt werden oder auf Video-Sharing Webseiten registriert werden können;
- Energiesparfunktion im automatischen Standby;
- > Echtzeituhr (RTC Funktion)
- ➤ USB 2.0;
- Eingebautes Mikrofon mit hochwertigem Tonaufnahm;
- Verschiedene Sportzubehörteile für die treue Aufzeichnung der Sportsactivitäten;

- Gute Stoßresistenz;
- Verschieden verfügbare Fotoaufnahmeweise: Einzelnaufnahme, dreimal Daueraufnahme drei Fotos, Daueraufnahme, Selftimer;
- Autospareneinstellung

Aufbau:

I. FOOLISH kann entweder in der Hand gehalten oder auf verschiedenen Halterungen bedient werden. Sie können die Kamera überall aufbauen, wo Sie möchten – mit Hilfe der wasserdichten Hülle können Sie sogar Szenen unter Wasser bis 60 Meter festhalten.

(I) Anbringen der wasserdichten Hülle am Hauptgerät:



Hauptgerät

Wasserdichte Hülle Wasserdichte Hülle am Hauptgerät anbringen

Beim Gebrauch der wasserdichten Hülle ist zu beachten:

Handhaben Sie die wasserdichte Hülle mit Vorsicht, da sie durch Stöße oder Fallenlassen beschädigt werden kann.

Reinigen Sie die Hülle möglichst bald nach Gebrauch mit klarem Wasser und trocknen Sie die Hülle ab, damit sie nicht rostet.

Hinweise zum Gebrauch:

Vor dem Gebrauch:

(I)Schalten Sie das Gerät an (on/off –Schalter auf ON stellen) und überprüfen Sie zunächst den Ladestand der Batterie.

Wenn die rote Leuchte durchgehend leuchtet sind die entsprechenden Symbole auf dem LCD-Bildschirm zu sehen. FOOLISH ist in Vorschau Modus.

Folgende Symbole sind auf dem LCD-Bildschirm zu sehen:

- A) **Aufnahmemodus**. Der aktuelle Aufnahmemodus ist in der linken oberen Ecke der LCD-Anzeige zu sehen. "leuchtet, wenn sich die Kamera im Video-Aufnahme-Modus befindet. " "zeigt an, daß sich das Gerät im Audio-Aufnahme-Modus befindet.
- C) **Energie-Symbol**. Das Energie-Symbol "" erscheint in der rechten oberen Ecke der LCD-Anzeige. Das Symbol leuchtet dauerhaft, wenn das

Gerät eingeschaltet ist. Es erlischt, wenn die FOOLISH ausgeschaltet ist oder sich im Standby-Modus befindet.

D) **Video-Aufnahmedauer**. Die Dauer der aktuellen Video-Aufnahme wird auf der mittleren Zeile der LCD-Anzeige angezeigt, z. B. als " "Die Zeitnahme beginnt, wenn einmal "Aufnahme" gedrückt wird und sie wird beendet, wenn die Taste "Aufnahme" zum zweiten Mal betätigt wird. Sie werden noch ein akustisches Signal hören.

Achtung: die Video. Aufnahmedauer wird auf der LCD-Anzeige gleichzeitig angezeigt.

E) **Batteriestandsanzeige:**. das entsprechende Symbol " " ist unten links des LCD Anzeige und es zeigt den gegenwärtigen Batteriezustand nach dem Einschalten an. Mehrere schwarze Balken zeigen eine höhere Kapazität, wenige einen niedrigen.

Achtung: Das Batteriesymbol zeigt sich nicht in Standby- oder Schließungszustand

- F) **USB Verbindung**: das entsprechende Symbol" steht in der unteren Mitte des LCD Bildschirms und zeigt es das an, wenn das Gerät verbindet mit dem PC ist. Der grüne Anzeiger links blinkt langsam. Das Symbol wird hell in Betriebszustand nach der Verbindung mit dem PC und es wird sich mit keiner Verbindung nicht zeigen;
- G) **TF Speicherkarte Kapazitätsanzeige:** das TF Speicherkarte Kapazitätssymbol steht in der unteren rechten Ecke der LCD Anzeige. Mehrere schwarze Balken zeigen eine höhere Speicherkapazität, wenige eine niedrige. Der grüne Anzeiger bleibt mit vollem Speicher auf.

FOOLISH kann mit dem USB Kabel geladen. Der rote Anzeiger für Betrieb/ Ladung auf der Oberseite der Kamera wird langsam während der Ladung blitzen und er wird nach der vollen Ladung immer auf bleiben. Die Ladung dauert 3.5 Stunden ca. lang.

Achtung: Bitte stellen Sie vor Gebrauch sicher, daß die Batterie ausreichend geladen ist. Im Fall von leerer Batterie laden Sie FOOLISH bitte mit der Ladekabel oder USB Kabel auf.

(2). Formattare La Scheda Micro SD:

Bitte benutzen Sie nur eine High-Speed-Micro SD Speicherkarte und formatieren Sie sie vor einiger Audio- und Videoaufzeichnung oder Fotoaufnahme. Wenn die Micro SD Speicherkarte schon auf anderen Geräte benutzt wurde, formatieren Sie sie bitte vor jeder Operation für den normalen Gebrauch auf FOOLISH.

Drücken Sie die AUSLÖSER TASTE bis der Bildschirm " $\Box H$ " anzeigt, drücken Sie die AUSLÖSER-Taste noch zweimal um ins Parametereinstellungs

Menu zu gelangen und der Bildschirm " **5EE**" anzeigt. Drücken Sie die "RECORD " um ins Parametereinstellungs- Untermenu zu gelangen

und der Bildschirm" BEE "anzeigt, drücken Sie nun die AUSLÖSER-Taste sieben Mal hintereinander, der Bildschirm zeigt die "For" (Format) Option an; drücken Sie die RECORD-Taste um "Town oder die AUSLÖSER-Taste um" "JE5" zu wählen, drücken Sie dann die RECORD-Taste um die Auswahl die SD-Karte zu formatieren oder nicht, zu bestätigen. Zu diesem Zeitpunkt der Bildschirm zeigt "For" an, drücken Sie nun die AUSLÖSER-Taste um die Formatfunktion zu verlassen und zurück in den Vorschau-Zustand zu gelangen, die SD-Karte ist jetzt formatiert. Bitte bestätigen Sie, ob die Daten im internen Speicher und der Micro-SD-Karte erforderlich sind bevor Sie diese Operation ausführen.

(3). Datum/Uhrzeiteinstellung:

Bei eingeschaltetem Gerät drücken Sie die AUSLÖSER-Taste solange bis der Bildschirm " **TR**", drücken Sie die AUSLÖSER-Taste, noch zweimal um in die Parameter-Einstellung zu gelangen und der Bildschirm " **SEE** " anzeigt, drücken Sie nun die "RECORD-Taste" um ins Parametereinstellungs-Untermenu zu gelangen und der Bildschirm " **BEE**" anzeigt, drücken Sie nun die AUSLÖSER-Taste elf Mal hintereinander, der Bildschirm zeigt " " zur Eingabe von Datum und Uhrzeit.

Drücken Sie jetzt, RECORD-Taste, auf dem Bildschirm erscheint " J" für Jahr, nochmaliges Drücken der RECORD-Taste last die Zahlen 00 bis 99 erscheinen (Jahreszahlen), drücken Sie die AUSLÖSER-Taste um das gewünschte Jahr zu wählen, erneuertes drücken der RECORD-Taste bestätigt die Auswahl und bringt Sie zurück auf den vorhergehenden Bildschirm. Weiter drücken Sie die AUSLÖSER-Taste um zu den Einstellungen von Monat, Tag, Stunde, Minute und Sekunde zu gelangen. Die Vorgansweise zur Einstellung von Monat, Tag, Stunde, Minute und Sekunde ist dieselbe wie für das Jahr, die auf dem Bildschirm erscheinenden Symbole sind wie folgt:

	Das ist das Symbol des Monats, drücken sie die RECORD-Taste, der Bildschirm zeig die Zahlen 01 bis 12 (Nummern der Monate) an,
	durch drücken der AUSLÖSER-Taste wählen Sie den gewünschten Monat aus.
	Das ist das Symbol des Tages, drücken sie die RECORD-Taste, der Bildschirm zeig die Zahlen 01 bis 31 (Nummern der Tage) an, durch
Ч	drücken der AUSLÖSER-Taste wählen Sie den gewünschten Tag aus.
11	Das ist das Symbol der Stunde, drücken sie die RECORD-Taste, der Bildschirm zeig die Zahlen 00 bis 24 (Stunden) an, durch drücken
Hr	der AUSLÖSER-Taste wählen Sie die gewünschte Stunde aus.
-	Das ist das Symbol der Minuten, drücken sie die RECORD-Taste, der Bildschirm zeig die Zahlen 00 bis 59 (Minuten) an, durch
Ji i	drücken der AUSLÖSER-Taste wählen Sie die gewünschte Minute aus.
	Das ist das Symbol der Sekunden, drücken sie die RECORD-Taste, der Bildschirm zeig die Zahlen 00 bis 59 (Sekunden) an, durch
<u></u> ኔኒ	drücken der AUSLÖSER-Taste wählen Sie die gewünschte Sekunde aus.

Nachdem alle oben genannten Optionen richtig eingestellt sind drücken Sie AUSLÖSER-Taste und der Bildschirm zeigt " ¥E5", drücken Sie RECORD, um zu bestätigen und gehen Sie zurück zum vorherigen Bildschirm.

Parameter einstellen:

Es gibt 3 Einstellmöglichkeiten:

- Videorecorder
- Kamera
- Unterstützende Funktionen

Die Einstellungsschritte und auf dem Bildschirm angezeigten Symbole sind nachfolgend beschrieben:

(I) Einstellung der Kamera-Parameter

- a) Video-Auflösung: Wählen Sie 1080p, 720p, WVGa o QWGA;
- b) Laser Synchron-Aufnahme: An-und Abschalten des Lasers;
- c) Aufnahmeart: Wählen Sie Video-" # " oder Audio-Aufnahme " ; ;

Beachten Sie:

- a. Im Audio-Aufnahme-Modus drücken Sie einmal "Aufnahme", um die Aufnahme zu starten. Die grüne Leuchte blinkt langsam;
- b. Während der Tonaufnahme reagiert die Kamera lediglich auf den on/off-Knopf, "Aufnahme" und "VOX". Wenn Sie den VOX-Schalter während der Tonaufnahme anschalten, wird die Aufnahme beendet und die aktuelle Audio-Datei gespeichert.
- c. Das Laser-Symbol erscheint in der linken oberen Ecke der Vorschau-Anzeige, wenn Sie die Funktion Laser-Synchron-Aufnahme anschalten. Damit ist der Laser angeschaltet, wenn die Aufnahme beginnt und er wird ausgeschaltet, wenn die Aufnahme beendet wird.

Drücken Sie 3 oder 4 Sekunden lang die AUSLÖSER-Taste um die Einstellungen der Video-Aufnahme zu sehen und der Bildschirm zeigt "ER". Drücken Sie "RECORD" um die Kamera Einstellungen zu sehen:

		Sub-Menu		
Symbole	Bedienung	Symbole	Beschreibung	Bedienungsanleitung
		۲ (1080P	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste
		۲2	720P	um zyklisch den Videoaufnahme
	Zur Eingabe	r3	WVGA	Modus zu wählen, dann drücken Sie
rE5	drücken Sie die AUSLÖSER Taster und "RECORD"			die RECORD Taste um zu bestätigen und zum " r E 5 " Bildschirm zu gelangen, dann drücken Sie die AUSLÖSER Taste
Video				um zurück in die
Auflösung		۲۲	QVGA	Vorschaueinstellung zu gelangen
		OFF		Drücken Sie die AUSLÖSER Taste
			OFF	um zyklisch den Videoaufnahme
				Modus zu wählen, dann drücken Sie
	Zur Eingabe			die RECORD Taste um zu
	drücken Sie die AUSLÖSER Taster und			bestätigen und zum " LĀト" "
LRH	"RECORD"			Bildschirm zu gelangen, dann
Laser-				drücken Sie die AUSLÖSER Taste
Synchronisation				um zurück in die
		חם	ON	Vorschaueinstellung zu gelangen
	Zur Eingabe drücken Sie die	N90	Video- Aufnahmemodus	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um zyklisch den Videoaufnahme Modus zu wählen, drücken Sie die
				RECORD Taste um zu bestätigen
				und zum" 「EE " Bildschirm zu
	AUSLOSER Taster und			gelangen, drücken Sie die
	"RECORD"			AUSLÖSER Taste um zurück in die
rEC				vorhergehende Einstellung zu
Video/audio				gelangen, jetzt zeigt der Bildschirm
Aufnahme			Audio-	das Video- oder Audio- Recording
		B미역	Aufnahmemodus	Symbol " " "/ " " " an.

2) Kamera-Parameter einstellen:

- a) **Einzelaufnahme**: der Aufnahmemodus ist automatisch auf Einzelaufnahme eingestellt. Drücken Sie einmal den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.
- b) Daueraufnahme von drei Fotos: mit dem einmaligen Drücken des Auslösers werden drei

Bilder auf einmal ausgelöst.

- c) **Daueraufnahme**: es wird alle 2, 3, 5, 10, 20, 30, 60 Sekunden ein Foto ausgelöst bis eine Taste zum Beenden gedrückt wird, die Speicherkarte voll ist oder die Batterie leer;
- **d)** Selbstauslöser: Wählen Sie die Zeitverzögerung (0,5 oder 10 Sekunden). Wenn die Zeitverzögerung für den Selbstauslöser eingestellt ist (Self-Timer Delay Time), die Kamera aber ohne auszulösen weiterverwendet wird, wird die Zeitverzögerung automatisch auf 0 Sekunden eingestellt;
- e) Bildauflösung: Wählen Sie zwischen 3M, 5M oder 8M;

Drücken Sie 3 oder 4 Sekunden lang die AUSLÖSER-Taste um die Einstellungen der Video-Aufnahme zu sehen und der Bildschirm zeigt "F". Drücken Sie "RECORD" um die Kamera Einstellungen zu sehen:

		Sub-Menu		
Symbole	Operazioni	Symbole	Beschreibung	Istruzioni operative
5 (9	Zur Eingabe drücken Sie die	Off		Drücken Sie die AUFNAHME Taste um den
			O AUS ffA	Modus zu wählen und die AUSLÖSER Taste
Manuale	AUSLÖSER Taster und			um zu bestätigen, und zurück in die
Foto	"RECORD"	On	EIN	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		Off		Drücken Sie die AUFNAHME Taste um
£}2	Zur Eingabe		AUS	den Modus zu wählen und die
Tre Foto Consecutive	drücken Sie die			AUSLÖSER Taste um zu bestätigen, und
Consecutive	AUSLÖSER Taster und			zurück in die vorhergehende Einstellung
	"RECORD"	On	EIN	zu gelangen.
		Off	AUS	
		2s	2s	Drücken Sie die AUFNAHME Taste um den
	Zur Eingabe	3s	3s	Modus zu wählen und die AUSLÖSER Taste
4116	drücken Sie die AUSLÖSER Taster und "RECORD"	5 s	5s	um zu bestätigen und in den " dub" Modus
Fotografie		I Os	I Os	zu gelangen, dann drücken Sie die AUSLÖSER
continue		20s	20s	Taste um zurück in die vorhergehende
		30s	30s	Einstellung zu gelangen.
		60s	60s	
	Zur Eingabe drücken Sie die AUSLÖSER Taster und "RECORD"	OFF		Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
			AUS	Modus zu wählen, dann drücken Sie die
SEF		5s		RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
Timer interno			5s	SEF" Bildschirm zu gelangen dann drücken
		10s		Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
			10s	Vorschaueinstellung zu gelangen.
CRP Risoluzione Immagine	Zur Eingabe drücken Sie die AUSLÖSER Taster und "RECORD"	P3		Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
			3M	Modus zu wählen, dann drücken Sie die
		P5		RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
			5M	CRP "Bildschirm zu gelangen dann drücken
		P8		Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
			8M	Vorschaueinstellung zu gelangen.

(3) System-Parameter einstellen:

a. **Key Tone**: Ton an- oder abschalten;

Achtung: Die Auslösertöne bei Foto-und Video-Aufnahmen können durch diese Einstellung nicht abgeschaltet werden. Es werden lediglich die Tastentöne abgeschaltet, die Auslösertöne lassen sich nicht abschalten.

- c. Auto Speichern: durch dieser Funktion kann man die Audio/Video Dateien in Segmenten alle 15 Minuten automatisch speichern; und ohne diese Funktion werden die Dateien alle 30 Minuten automatisch gespeichert.
 - Achtung: das Segment der aktuellen Datei wird nicht von der Echtzeit, sondern von den Aufnahmedaten bestimmt, in einer dunklen Umgebung zum Beispiel wird ein Dateisegment in kleineren Abschnitten als 15 oder 30 Minuten gespeichert.
- d. Auto Standby: Wählen Sie eine "Auto Standby Time" zwischen 0, 2, 5 oder 10 Minuten. Wenn Sie nach dieser Einstellung für die Dauer der eingestellten Zeit keine Funktionen mit FOOLISH ausführen, wird die Kamera am Ende der eingestellten Zeit automatisch in den Standby-Modus versetzt. Wenn Sie während der Zeit eine Taste drücken, beginnt die Zeitnahme erneut. Betätigen Sie während des Standby den Auslöser oder "Aufnahme", setzt die FOOLISH ihre Funktion fort. Die Standard-Standby-Zeit beträgt 5 Minuten.
- e. **TV-Ausgabe-Format**: NTSC oder PAL; das Video-Ausgabe-Format kann gewählt werden. Wenn das Format verändert wird, entfernen Sie bitte das AV-Kabel und stecken Sie es wieder ein, um die Parameter zu aktualisieren.
- f. **Video/Foto löschen:** Es ist möglish die letzte Video/Foto/Datei löschen. E' possibile cancellare l'ultimo video/registrazione fotografica/file fotografico
- g. **Formatieren**: wenn Sie sicher sind, die aufgenommenen Dateien nicht mehr zu benötigen, können sie hier durch Formatieren entfernt werden.

Achtung: Ist keine Speicherkarte eingelegt, wird der Speicher der Kamera formatiert, bei eingelegter Speicherkarte wird die Karte formatiert

- h. **Stromfrequenz**: Wählen Sie die Frequenz Ihres Stromnetzes: 50Hz oder 60Hz, damit der Bildschirm nicht flackert.
- Datum/Uhrzeit: Die Zeit kann eingestellt und verändert werden. Sie wird während der Aufnahme in der rechten unteren Ecke der Video- oder Bilddatei angezeigt.

Drücken Sie 3 oder 4 Sekunden lang die AUSLÖSER-Taste um die Einstellungen der Video-Aufnahme zu sehen und der Bildschirm zeigt "EH". Drücken Sie "RECORD" um die Kamera Einstellungen zu sehen. Drücken Sie die AUSLÖSER-Taste bis der Bildschirm 5EE zeigt und drücken Sie "RECORD"

		Sub-Menu		
Symbole	Bedienung	Symbole	Beschreibung	
		0	AUS	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
		OFF	AUS	Modus zu wählen, dann drücken Sie die
				RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
	Zur Eingabe drücken Sie die			BEE "Bildschirm zu gelangen dann drücken
BEE	AUSLÖSER			Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Tasti Toni	Taster und "RECORD"	ON	EIN	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		OFF	AUS	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
	Zur Eingabe			Modus zu wählen, dann drücken Sie die
	drücken Sie die			RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
ج+۵	AUSLÖSER			rFC "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Tempo mostrato	Taster und "RECORD"	ON	EIN	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
	,,	OFF	AUS	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
		J.,		Modus zu wählen, dann drücken Sie die
	Zur Eingabe drücken Sie die			RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
CON	AUSLÖSER			Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Registrazione Ciclica	Taster und "RECORD"	ON	EIN	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	OFF	AUS	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
		t2	T2	Modus zu wählen, dann drücken Sie die
5£8	Zur Eingabe drücken Sie die	t5	T5	RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
Standby	AUSLÖSER		13	5EB "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Automatico	Taster und "RECORD"	t10	TI0	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		Nsc	Nsc	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
	7 F: 1			Modus zu wählen, dann drücken Sie die
FU	Zur Eingabe drücken Sie die			RECORD Taste um zu bestätigen und zum " EU "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie
Formato	AUSLÖSER Taster und			die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Uscita TV	"RECORD"	Pal	Pal	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		No	Nein	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
				Modus zu wählen, dann drücken Sie die
GEL	Zur Eingabe drücken Sie die			RECORD Taste um zu bestätigen und zum " dEL "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie
Cancellazione	AUSLOSER			die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Video/Foto	Taster und "RECORD"	yes	Ja	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		No	Nein	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
				Modus zu wählen, dann drücken Sie die
	Zur Eingabe drücken Sie die			RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
FOr	<u>A</u> USLÖSER			For "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Formattazione	Taster und "RECORD"	yes	Ja	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
	,, <u> </u>	No		Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
	Zur Eingabe		Nein	Modus zu wählen, dann drücken Sie die
dEF	drücken Sie die AUSLÖSER	Yes	1.5	RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
Restore Default	Taster und	163	la .	dEF "Bildschirm zu gelangen dann drücken
	"RECORD"		Ja	Sie die AUSLÖSER Taste um zurück in die

				vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		50h	50h	Drücken Sie die AUSLÖSER Taste um den
				Modus zu wählen, dann drücken Sie die
	Zur Eingabe			RECORD Taste um zu bestätigen und zum "
	drücken Sie die			FrE "Bildschirm zu gelangen dann drücken Sie
FrE	AUSLÖSER Taster und			die AUSLÖSER Taste um zurück in die
Frequenza	"RECORD"	60h	60h	vorhergehende Einstellung zu gelangen.
		Der Bildschi	rm zeigt die Sym	bole für Jahr/Monat/Tag/Stunde/Minute/Sekunde
Zur Eingabe drücken Sie die		an, bitte befolgen Sie die Anweisungen von oberer Seite; nach der Einstellung		
Settaggio	AUSLÖSER	von Datum und Zeit gehen Sie zum" dAE" Bildschirm zurück und drücken Sie		
Data/Tempo	Taster und ,,RECORD"	dann die AU	SLÖSER Taste ur	m in die Vorschaueinstellung zurückzukehren.

Funktionen:

1) Einlegen der Micro-SD-Karte

2) **Stellen Sie die Kamera an.** Die rote Leuchte leuchtet auf und FOOLISH ist im Vorschau-Modus. Achtung: Bei niedrigem Batterieladestand, erscheinen das Batteriesymbol "——"

3) Video-Aufnahme:

(I) Manuelle Aufnahme.

Drücken Sie einmal "Aufnahme" um die Aufnahme zu starten. Die grüne Leuchte für Video/Audio Aufnahm und die rote Leuchte für Videoaufnahme/ Fotoaufnahme werden langsam blinken und die Aufnahmezeit erscheint in der LCD Anzeige. Wenn Sie nochmals "Aufnahme" drücken, wird die Aufnahme beendet und die aktuelle Datei gespeichert. Die Leuchten erlöschen und die Kamera befindet sich wieder im Vorschau-Modus. Die Aufnahmedauer wird nicht mehr angezeigt.

Achtung:

- a) Wenn Sie während einer Videoaufnahme den On/Off-Schalter auf Off stellen, wird die aktuelle Datei gespeichert und die Kamera ausgeschaltet.
- b) Wenn der Batterieladestand während einer Video-Aufnahme zu gering wird, bis die Kamera abgeschaltet oder automatisch in Standby versetzt wird.
- c) Wenn der Speicher während der Video-Aufnahme seine Kapazitätsgrenze erreicht, befindet die Kamera sich wieder im Vorschau-Modus und wird die Aufnahmedauer nicht mehr angezeigt.
- d) Wenn "Auto Speichern" eingestellt ist, wird die Datei automatisch alle 15 Minuten gespeichert, die Kapazität beträgt 500MB (720P) / 650MB (1080P).
- e) Bei vollständig geladener Batterie kann die Kamera dauerhaft Videos mit 720P/1080P aufnehmen, die Aufnahmedauer beträgt etwa 2,5 Stunden, bei WVGA beträgt die Aufnahmedauer etwa 3 Stunden, bei QVGA etwa 3,5 Stunden. Für Audio-Dateien beträgt die Aufnahmedauer etwa 3,5 Stunden.
- f) Bei eingeschalteter Sprachsteuerung beginnt die Kamera mit der Aufnahme, wenn die Umgebung lauter als 65 dB ist. Dann beginnt die grüne Leuchte langsam zu blinken. Wenn der Geräuschpegel zwei Minuten lang unter 65 dB ist, wird die Datei automatisch gespeichert und die grüne Leuchte erlischt. Die rote Leuchte erscheint dauerhaft (und eine Meldung über das Ende der Aufnahme erscheint auf der LCD-Anzeige), die Kamera ist wieder im Vorschau-Modus.

g) Verbinden Sie die Kamera im Vorschau-Modus durch ein HDMI-Kabel mit einem HD-Abspielgerät, können die Grundfunktionen der Kamera über das Abspielgerät ausgeführt werden. Der Digital-Zoom kann im Modus 720P/1080p dann nicht ausgeführt werden.

4) Fotoaufnahmen

Nach der Einstellung der Bildauflösung und des Aufnahmemodus können Sie jetzt anfangen Fotos zu machen. Wenn Sie die AUSLÖSER Taste drücken um ein Foto aufzunehmen blinkt die LED Anzeige

einmal grün mit gleichzeitigem Blinken von" auf dem Bildschirm, ein klickender

Ton bedeutet, dass Sie ein Foto gemacht haben und dies im vorgegebenen Speichermedium gespeichert worden ist, die Anzeige erlischt und das System kehrt in die Vorschaueinstellung zurück.

Es gibt 3 Auflösungsstufen zur Auswahl: (siehe Einstellungsmethoden der Kamera)

Es gibt 4 Aufnahmemodi zur Auswahl: (siehe Einstellungsmethoden der Kamera):

•3M: Foto-Auflösung 2048x1536; •5M: Foto-Auflösung 2560x1920; •8M: Foto-Auflösung 3200x2400;

a) Manuelle Aufnahmen:

In der Vorschaueinstellung drücken Sie den AUSLÖSER um ein Foto zu machen, Sie hören einen Klickton und die grüne Anzeige blinkt ein Mal, gleichzeitig blinkt das " Symbol auf dem Bildschirm, danach kehrt das Gerät wieder in die Vorschaueinstellung zurück.

b) Serienaufnahme von drei Fotos:

In der Vorschaueinstellung wählen Sie diesen Aufnahmemodus, drücken Sie den AUSLÖSER um drei Fotos zu machen, Sie hören einen Klickton und die grüne Anzeige blinkt ein Mal, gleichzeitig blinkt das"

" Symbol auf dem Bildschirm, danach kehrt das Gerät wieder in die Vorschaueinstellung zurück.

c) Serienaufnahmen:

In der Vorschaueinstellung wählen Sie diesen Aufnahmemodus, drücken Sie den AUSLÖSER um entsperechend dem eingestellten Zeitintervall Fotos zu machen, Sie hören einen Klickton und die

grüne Anzeige blinkt ein Mal, gleichzeitig blinkt das " Symbol auf dem Bildschirm,drücken Sie die AUSLÖSER Taste nocheinmai um in den vorhergehenden Zustand zurückzukehren.

d) Selbstauslöser:

In der Vorschaueinstellung drücken Sie den AUSLÖSER, nach der eingestellten Zeit wird ein Foto gemacht, Sie hören einen Klickton und die grüne Anzeige blinkt ein Mal, gleichzeitig blinkt das "

"Symbol auf dem Bildschirm, danach kehrt das Gerät wieder in die Vorschaueinstellung zurück

Hinweis:

Wenn die Mirco-SD-Karte voll ist, blinkt das " " Symbol mit dem Text "Micro SD Not Enough" auf dem Bildschirm und geht dann in den vorhergehenden Zustand zurück.

5) Audio Aufnahmen

In der Parametereinstellung wählen Sie diese Option. In der Vorschaueinstellung drücken Sie die RECORD Taste um mit der Audioaufnahme zu beginnen, ein Klickton ist zu hören, das grüne LED blinkt langsam und die Aufnahmezeit wird auf dem Bildschirm angezeigt. Stoppen Sie die Aufnahme mit Druck auf die RECORD Taste, zwei Klicks sind zu hören. Kehren Sie in die Vorschaueinstellung zurück.

6) Standby:

- a) Standby ohne Sprachsteuerung: Stellen Sie den VOX-Schalter auf "OFF" und den On/Off-Schalter auf "ON", dann wird die Kamera hochgefahren und ist im Vorschau-Modus. Nach der eingestellten Standby-Zeit wird die Kamera in Standby versetzt, wenn keine weiteren Eingaben erfolgen. Wenn Sie "Aufnahme" oder den Auslöser an der Kamera, wird die Kamera wieder hochgefahren.
- b) Standby bei Sprachsteuerung: Stellen Sie den VOX-Schalter auf On und den On/Off-Schalter auf On, dann wird die Kamera hochgefahren und ist im Vorschau-Modus. Nach der eingestellten Standby-Zeit und wenn der Geräuschpegel ständig niedriger ist als 65 dB, wird die Kamera in Standby versetzt, wenn keine weiteren Eingaben oder Aufnahmen erfolgen. Wenn Sie "Aufnahme" oder den Auslöser an der Kamera, wird die Kamera wieder hochgefahren. Wenn der Geräuschpegel der Umgebung höher ist als 65 dB, wird die Kamera hochgefahren und setzt die Aufnahme fort.

7) AV-Verbindung:

Wenn Sie die Kamera im Vorschau-Modus über das AV-Kabel mit einem Abspielgerät verbinden, können Sie alle Funktionen der FOOLISH ausführen.

Achtung: Wenn die Kamera mit einem Audio- und Video-Abspielgerät verbunden ist, zeigt die LCD-Anzeige der FOOLISH die sprechenden Funktionen normal an.

8) HDMI -Verbindung:

Verbinden Sie die Kamera im Vorschau-Modus durch ein HDMI-Kabel mit einem HD-Abspielgerät, können die Grundfunktionen der Kamera über das Abspielgerät ausgeführt werden.

9) DPOF

Um Druckaufträge über die Speicherkarte aufzuzeichnen, wird DPOF (Digital Print Order Format) bei von Digitalkameras aufgenommenen Fotos angewandt. Sie können die zu druckenden Fotos und die Anzahl der Exemplare auswählen. Legen Sie die Micro-SD-Karte in einen DPOF-kompatiblen Drucker ein, um die Fotos wie eingestellt zu drucken. Wenn der Drucker mit Ihrer Kamera kompatibel ist, kann er die Einstellungen lesen und die Fotos drucken.

Achtung:

(I)DPOF-Drucken setzt eine Micro-SD-Karte mit voreingestellten DPOF-Informationen voraus. (Wählen Sie nicht einfach die Fotos von der

Speicherkarte aus und versuchen, sie zu drucken.)

- (2) Einige DPOF-kompatiblen Drucker oder digitale Foto-Drucker können die Fotos aufgrund spezifischer Einstellungen nicht drucken. Wenn dies bei Ihrem Drucker der Fall ist, lesen Sie bitte in der Gebrauchsanweisung des Druckers nach. Andernfalls überprüfen Sie bitte die DPOF-Kompatibilität des Digitaldruckers im Fotogeschäft.
- (3) Wenn die DPOF-Information auf der Speicherkarte von einer anderen Kamera eingestellt wurde, legen Sie die Karte bitte nicht in die FOOLISH ein, um die DPOF-Informationen zu aktualisieren, die

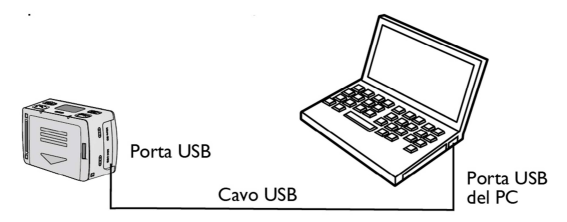
Informationen könnten damit ungültig werden. Bei speziellen Dateitypen ist es unmöglich, dPOF-Einstellungen vorzunehmen.

Speichern und Wiedergabe:

① USB-Kabel

Bei bestehender USB-Verbindung können Sie Video-Dateien auf Ihren Rechner verschieben oder kopieren, oder Sie entnehmen

die Speicherkarte und legen sie in ein Kartenlesegerät ein, um die Videodaten zu lesen.

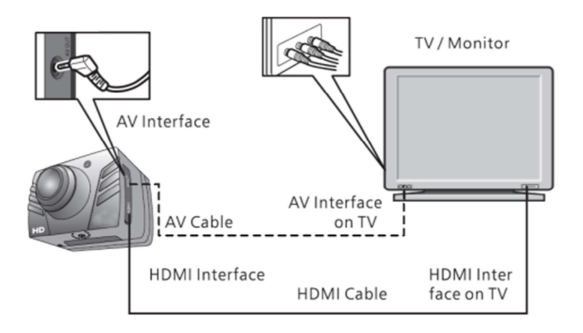


Achtung:

- (I) Bitte schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie das USB-Kabel anschließen oder entfernen.
- (2) Schalten Sie die Kamera aus, bevor Sie die Batterie laden. Die rote Kontroll-Leuchte blinkt langsam während des Ladens.
- (3) Wenn die Kamera eingeschaltet ist, können Sie Dateien direkt auf Ihren Rechner kopieren oder verschieben

②HDMI-Kabel und AV-Kabel

Sie können die Kamera auch mit Hilfe des HDMI-Kabels oder des AV-Kabels an ein Fernsehgerät oder einen Bildschirm anschließen, um die Aufnahmen wiederzugeben.



Achtung:

- (I) Wenn Sie FOOLISH über das HDMI-Kabel mit einem Bildschirm verbunden haben, wählen Sie bitte die Input-Quelle für den Bildschirm, um die Dateien von der Kamera wiederzugeben.
- (2) Wenn Sie AV-Kabel verwenden, achten Sie bitte darauf, jedes Gerät mit dem entsprechenden Bildschirm oder TV-Gerät in derselben Farbe zu verbinden.
- (3) Bitte passen Sie die Parameter des Bildschirm an, um die Aufnahmen optimal wiederzugeben.

Bitte beachten Sie: um Schäden zu vermeiden, stellen Sie bitte vor Verwendung des Adapters sicher, daß die dort angegebene Spannung mit der Netzspannung übereinstimmt.

Standard-Zubehör:

Hauptgerät



wasserdichte Hülle



Batterie

Flächen-Zubehör

A69 (Flächen-Zubehör)

A67

(L-förmiges Heimzubehör)









USB Kabel







lange Schraube



Hänger



- (I)) das tatsächliche Zubehör kann von der Beschreibung abweichen. Die Verpackung kann ohne Vorankündigung geändert werden.
- (2) je nach Konfiguration des von Ihnen gekauften Produkts, kann das tatsächliche Zubehör von dem hier aufgeführten abweichen.

Technische Daten:

Winkel	175°
Pixel	8.0 Mega CMOS SENSOR (2592*1944)
Batterie	1000mAh Lithium-Batterie
Energieverbrauch	350mA@ 3.7V (MAX)
Aufnahmedauer Video	2.5 Std ca.
Aufnahmedauer Audio	3 Std ca.
Standby bei Sprachsteuerung	250 Std ca.
Speichertemperatur	-20°C bis 60°C
Bedientemperatur	-10°C bis 50°C
Optimale Luftfeuchte	I5~85%RH
Speicherkarte	Micro SD/MMC
Ladedauer	3.5 Std ca.
Speicherkapazität der	64GB SDHC Max.
Micro-SD-Karte	
Automatisches Speichern	Normal: 30 Min. je Segment; Sonder-Einstellung: 15 Min. je
	Segment
Video-Aufnahme	1080P (1920x1080) (nur für 1080P)
	960P (1280x960) (nur für 1080P)
	720P/60 (1280×720) (nur für 1080P)
	720P/30 (1280×720)
	WVGA (848x480)
	QVGA (320x240) (nur für 720P)
Video Format	MOV
Audio Format	WAV
Foto-Aufnahme	Foto Auflösung 3M, 5M, oder 8M JPEG
USB-Anschluss	USB 2.0
Betriebssystem	Windows XP /Vista /Win 7/ Mac OS
Gewicht	82g (ohne Bildschirm)
Abmessungen	60mm x 51mm x 42mm
_	

Hinweis: diese Daten können geringen Abweichungen unterliegen. Bitte bedenken Sie das.

Hinweise zur wasserdichten Hülle:

Die wasserdichte Hülle muss genau angebracht werden.Bitte beachten Sie während des Gebrauchs folgende Hinweise:

- I. Nehmen Sie den Dichtungsring der Hülle, Tasten oder Linse nicht selbst ab. Die Dichte der wasserdichten Hülle könnte sonst beeinträchtigt werden.
- 2. Setzen Sie die wasserdichte Hülle keinen gefährlichen Substanzen aus (Basen oder Säuren) sie darf nicht mit Chemikalien (starken Basen oder Säuren oder anderen gefährlichen Substanzen) in Berührung kommen.
- 3. Bewahren Sie die wasserdichte Hülle nicht für längere Zeit bei besonders hohen (über 50°C) oder niedrigen (unter -10°C) Temperaturen auf, um Schäden zu vermeiden.
- 4. Setzen Sie die wasserdichte Hülle nicht zu lange der direkten Sonneneinstrahlung aus.
- 5. Bitte überprüfen Sie vor Gebrauch, ob die Abdichtung der Hülle intakt ist oder ob sich Fremdkörper an der Abdichtung befinden, ob Hülle und Abdichtung fest verschlossen sind.
- 6. Nach dem Gebrauch der wasserdichten Hülle in Meerwasser, spülen Sie die Hülle erst mit klarem Wasser ab, trocknen Sie sie mit einem trockenen Tuch aus und lassen Sie sie an einem kühlen, luftigen Ort trocknen.

Vorschläge

- 1. Die Kamera-Oberfläche kann nach der Benutzung sich wärmen;
- Wenn Sie die Kamera für langer Zeit nicht benutzen, rat man, die Batterie auszuziehen und sie alle sechs Monate aufzuladen, um sie in gutem Zustand zu halten.
- 3. Das Digitalzoom kann leicht die Bildqualität reduzieren;
- 4. Der Winkel kann nach der verschiedenen Modellen ändern;
- 5. Für ein passendes Spiel rat man die Video-Dateien mit großen Abmessungen auf Ihren Rechner oder andere Berufsgeräte zu spielen.